



Jaarverslag 2024

Weidevogelbeschermgroep
"Binnenveld-West"



Onze nationale vogel

Foto: Peter Pfeifer; Grutto

Inhoudsopgave	pg
1. Voorwoord	3
2. Inleiding	5
3. Scholekster platforms	7
4. Resultaten	9
4.1 Beschrijving resultaat	9
4.2 Resultaten WBW werkgebied en Achterbergse Hooilanden in tabel	15
4.3 Resultaten WBW per bedrijf	16
4.4 Resultaten WBO in tabel	16
5. Het broedseizoen 2024 in vogelvlucht, Dick van den Berg	18
Dankwoord Voor Dick zijn werk	20
6. Drie nieuwe vrijwilligers stellen zich aan u voor	21
Jos Harmsen	21
Bianca van Elteren	22
Wouter Verbaan	22
7. Boeren natuur	25
7.1. Inzet weidevogelpakketten	25
7.2 Zet vol in op agrarisch natuurbeheer	26
8. Een nat voorjaar	29
9. Bijzondere situaties in het veld	33
9.1 Het knipselbosje	33
9.2 Vaste mest werkt als een magneet op de Kievit en Scholekster	33
10. Financiën	35
11. Bedankt	36

Groen **P**roject



H O V E N I E R S

Boslandweg 32,
3911 VE Rhenen

M. 06-55767706

Email groenprojecthoveniers@gmail.com

Voorwoord; Het Binnenveld als voedsellandschap

Deze herfst mocht ik deelnemen aan een workshop georganiseerd door Sabine Boerboom, master student bij de vakgroep Farming Systems Ecology aan de WUR. Het leek me wel interessant omdat het een onderzoek betreft naar de invloeden voor verandering en de waardering van het voedsellandschap in het Binnenveld. Diverse betrokken partijen, ook veel agrarische ondernemers, hadden 'digitaal' meegedaan. De workshop was een extra verdieping zeg maar. Christ Elsten van WBO en ANV Het Binnenveld was ook van de partij.

Ik was getriggerd door het woord 'voedsellandschap'. Op internet vond ik een mooie beschrijving. Een voedsellandschap is een openruimtegebied waar lokale samenwerkingen verschillende openruimte-uitdagingen aanpakken: lokale voedselproductie- en verkoop, een mooier landschap, meer biodiversiteit, klimaatmaatregelen, toegankelijkheid van het platteland en bijhorende beleving, productie van hernieuwbare energie, goed bodem- en waterbeheer, De rol van landbouwers staat daarbij centraal.



Voor het Binnenveld geldt dat weidevogels daar natuurlijk ook bij horen. Toen we bij de workshop een kaart van het voedsellandschap 'Het Binnenveld' inkleurden en waarden positioneerden vielen me drie dingen op.

Ten eerste, ja natuurlijk, het klopt dat de agrarische ondernemers centraal staan, daar gaan vanuit diverse stakeholders zoals de provincies, de gemeenten, terreinbeheerders, Boerennatuur, LTO en anderen veel pijlen met invloed naar toe. Ten tweede, dat wij als WBW en WBO midden in (Het Binnenveld) dat voedsellandschap staan. Ten derde, dat er maar bijzonder weinig pijlen terug gaan, niet van ons en ook niet van de agrariërs, die van stevige invloed zijn andersom. Dus wel zenders die allemaal iets van (of met) het Binnenveld willen maar minder ontvangers van de boodschap van de agrariërs (en weidevogelaars). Dat maakt de positie kwetsbaar.

Misschien moeten we meer "de boer op" en ons verhaal bij die stakeholders benadrukken. Ons verhaal dat met het behoud van het agrarische karakter van het Binnenveld we ook gezamenlijk kunnen werken aan het behoud van de weidevogels. Als weidevogelaars staan we neutraal in het veld en we zijn in gesprek met alle stakeholders. We kunnen dat gesprek versterken als we het samen met de agrarische sector voeren. Immers als er niet wordt 'teruggepraat' naar de stakeholders is die invloed éézijdig. Een enkele boer heeft geen invloed, is (ik zeg het wat scherp) speelbal van de commercie (al of niet agrarisch) of van een brede maatschappelijke ontwikkeling (zoals woningbouw). De workshop maakte mij duidelijk dat als we het Binnenveld als een breed voedsellandschap willen behouden we, WBW en WBO en de georganiseerde agrarische sector wellicht meer pre actief moeten handelen.



Foeragerende Grutto's

Als we op de lange termijn het agrarische karakter willen behouden is dit misschien een route. Samen met de boeren en weidevogelaars actiever in gesprek gaan met de gemeenten, met de terreinbeheerders, met de provincies, met de ANV en Boerennatuur Utrecht Oost en met mensen van de WUR. Hoe het voedsellandschap er dan uit gaat zien kan nog verschillend worden ingevuld. Maar zonder dat verdwijnt het en daarmee ook het voedsellandschap voor de weidevogels.

Roelof de Jong, coördinator WBW

VOOR BLOEMEN BESTELLEN GA NAAR WWW.BLOEMRIJK.NET



vol groeninspiratie

DE WILDERNIS
www.dewildernis.nl

Weteringsteeg 12 Achterberg | Schoneveld 33 Achterberg | Plantsoenstraat 67 Rhenen | de Reede 55 Veenendaal



**Familiebedrijvigheid
is ons DNA**

- Peter Kooistra, Jan-Wouter van Dam & Jaap van Lienden -

**Persoonlijk, gedreven
en onderscheidend.**

Met deze drie kernwaarden staat Van Lienden & Kooistra klaar als adviseur voor jouw familiebedrijf. Een familiebedrijf is niet zomaar een bedrijf. Het is méér dan een bedrijf. Wij weten dat maar al te goed.

vlkadvisers.nl  Rhenen | Barneveld

Van Lienden & Kooistra
accountants en adviseurs voor familiebedrijven

2. Inleiding

Beste lezer, graag brengen we je via dit jaarverslag weer op de hoogte van ons werk. Het woord 'Jaarverslag' is misschien niet het juiste woord maar zo heet dat bij ons. Wat we weergeven is een jaaroverzicht van onze activiteiten dat tegelijk een verantwoording is naar diverse groepen mensen. Als eerst te noemen groep uiteraard de medewerkende agrarische ondernemers. In dit verslag laten we zien wat we doen op het land van de boer. Zonder hen zou de weidevogelbescherming zinloos zijn. Zij zijn het die ons toelaten op hun percelen en meewerken met de bescherming. Daarvoor veel dank.

Onze werkgroep heeft naast de boeren ook te maken met een 2^e groep andere partijen zoals de gemeente Rhenen, de ANV Het Binnenveld, Landschap erfgoed Utrecht, Boerennatuur Utrecht Oost, SOVON en SBB. Dit verslag is dan ook een soort van verantwoording naar al die partijen die ons werk ondersteunen. Op deze manier willen we uitdrukking geven aan onze dank daarvoor. Tegelijk laten we zien wat we doen, mede mogelijk gemaakt door jullie ondersteuning, hoe dan ook. Hartelijk dank.

Als derde groep wil ik natuurlijk de sponsors niet vergeten. De lijst van deelnemende sponsors staat achterop maar hier ook een woord van dank naar hen. Sommige ondersteunen ons werk al meer dan 8 jaar. Dit verslag is ook voor hen bedoeld, als beeld van wat wij doen met de verkregen sponsormiddelen.

Dit verslag begint met een spannend relaas over de plaatsing van onze scholeksterplatforms. Daarna kunt u onze bekende resultaten overzicht vinden in hoofdstuk 4. Dit jaar extra uitgebreid met cijfers van Sovon. Hoofdstuk 5 biedt u een kijkje in ons werk, een jaar rond. Mooi opgetekend door Dick van den Berg, een soort afscheidsrede want na 24 jaar stopt Dick er mee. Daarom zijn we in hoofdstuk 6 ook bijzonder blij met drie nieuwe vrijwilligers die zich aan u voorstellen. Van harte aanbevolen, lees maar hoezeer zij nu al betrokken zijn. Hoofdstuk 7.1 is van de hand van Dirk Jan Bleijerveld van Boerennatuur Utrecht Oost. Het geeft een overzicht van de mogelijkheden die agrariërs hebben om zg. weidevogelpakketten af te sluiten. Dit hoofdstuk sluiten we af (7.2) met een schrijven juist over het belang van dit agrarische natuurbeheer door de Marije Klever, voorzitter van Boerennatuur Nederland. Hoofdstuk 8 is van de hand van Ad Woudstra, één van onze vrijwilligers die wat dieper 'het water in duikt' wat ons dit jaar is overkomen. Hoofdstuk 9 geeft een weergave van onze bijzonderheden dit jaar. Elk jaar weer verrassend. We sluiten af met de gebruikelijke financiële verantwoording en het overzicht van de sponsors.

Allen een hartelijke groet,
veel leesplezier en neem
bij vragen of opmerkingen
vooral direct contact op.
Dat heb ik graag.

*Roelof de Jong coördinator
WBW
rtdejong@planet.nl
0613269280*








Heerlijk mals, ons Blonde d'Aquitaine rundvlees

We hebben al voor je gekookt

Het lekkerste brood uit eigen bakkerij





Alles voor de perfecte borrel

PLUS ziet paars van de Laagblijvers!

Openingstijden: ma-do 8.00-20.00 // vr 8.00-21.00 // za 8.00-20.00

PLUS Pieter Duijzer / Schoneveld 35 // Achterberg

Annemersbedrijf

Fa. Smits

- * Nieuwbouw
- * Verbouw
- * Onderhoud
- * Inbraakpreventie
- * Machinale houtbewerking
- * Betimmering bedrijfswagens
- * Levering bouwmaterialen

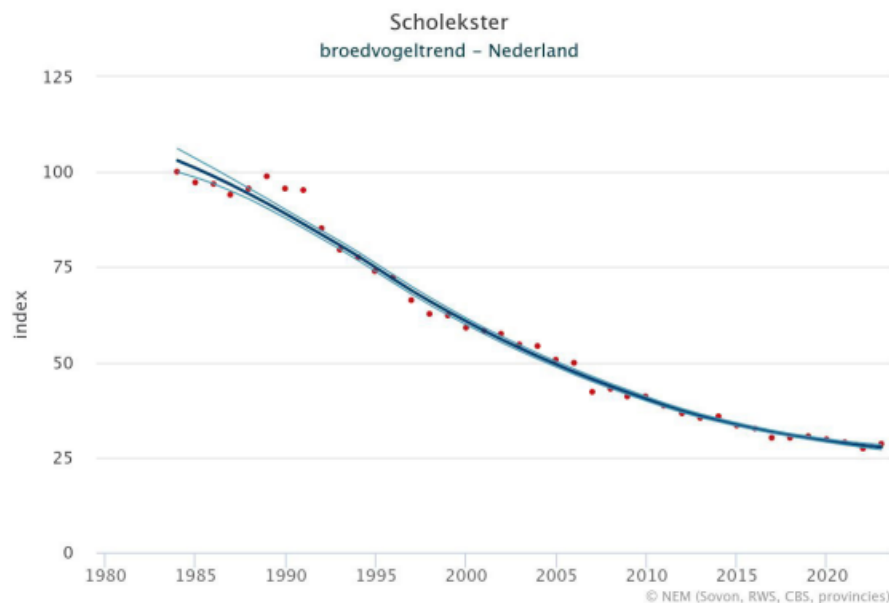
Cuneraweg 114
3911 RP Achterberg
Tel. : 0317-612249
Fax: 0317-620868

R.G. de Bruin en S.C. de Bruin,
tandartsen
Nwe. Veenendaalseweg 6,
3911 MK Rhenen
(0317) 612518
www.tandartsdebruin.nl



3. Scholekster platforms

De scholekster was in 2023 al voor de 2^e keer dat de vogelbescherming een jaar-vogel benoemd (sinds 2000) de vogel van het jaar. Dat is niet omdat het zo'n mooie vogel is, maar omdat het slecht gaat met de soort.



Figuur 1.
Aantalsontwikkeling van de Scholekster als broedvogel in Nederland, gebaseerd op het Meetnet Broedvogels (BMP). Weergegeven is de jaarlijkse index van de broedpopulatie (rode punten) en de trendlijn (donker gekleurde lijn).

In 2023 zijn daarom een aantal extra onderzoeken uitgevoerd, o.a. naar de effectiviteit van broedpalen. In het Sovon-rapport 2024/44 is het volgende geschreven: *”Nestbeschermingsmaatregelen zijn relevant voor weidevogels zoals de Scholekster, omdat een lage reproductie veelal als bottleneck wordt aangewezen voor de afnemende aantallen van de soort (Teunissen & Soldaat, 2006; van Groen, 2020). Er komen te weinig jongen groot om een stabiele populatie in stand te houden. Een verbeterd nestsucces zou eraan kunnen bijdragen dat er meer kuikens per broedpoging uitvliegen. Doordat een broedplatform in principe bescherming biedt tegen grondpredatoren, heeft een nest op een broedplatform een betere kans om te overleven. Daarnaast kunnen de platforms geplaatst worden op locaties waar de nesten ontzien worden bij landbouwwerkzaamheden. De broedplatforms bieden daarentegen geen bescherming meer in de kuikenfase zodra de kuikens het platform verlaten hebben”.*

WBW heeft in overleg met boeren en SBB ervoor gekozen om in het gebied 5 platforms te plaatsen. Drie in de nieuwe natuur van de AH bij SBB en twee op agrarische grond. Eén in de sloot tussen de percelen in de Achterbergse Hooilanden van Cornelis van de Westeringh en Roseboom en één bij Gert van Laar aan de Levendaalselaan. De plaatsing is uiteraard op



plekken waar eerder broedparen zijn waargenomen in voorgaande jaren. De laatste jaren waren er nog 1 of 2 paren, helaas zonder broedsucces. Als WBW waren we dan ook zeer gemotiveerd om de platforms te maken en te plaatsen. Dat ging gepaard met spannende momenten omdat het veen in de AH niet

erg betrouwbaar is! Daarbij zijn er onder de oppervlakte (afvoer) slootjes die je niet ziet liggen. Levensgevaarlijk als je alleen zou zijn. Dat waren we niet dus kom de een de ander er weer uittrekken. Je moet er wat voor over hebben!

Een kleine fotoreportage zegt verder genoeg; een beeld is toch sterker dan woorden.



Foto's: WBW
vrijwilligers



Helaas hebben de scholeksters zelf onze inspanningen nog niet beloond. Er waren dit jaar wel broedparen, en jongen(!), maar die zaten niet op de platforms.



Leuk bedacht hoor, we zullen het nog wel even overleggen!

4. Resultaten 2024

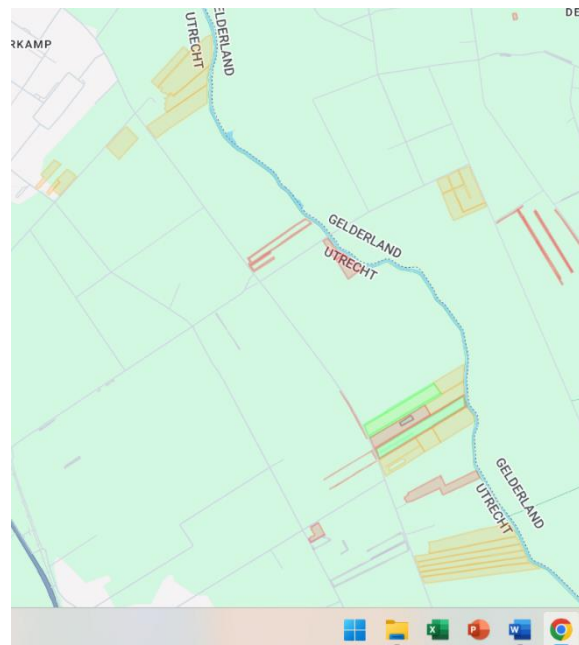
4.1 Beschrijving resultaat

De Kievit

Het verschrikkelijk natte voorjaar heeft voor boeren nare effecten gehad. Voor de weidevogels pakte het echter goed uit. Er was sprake van 'natuurlijk uitgesteld maaien'. Ook op de maisakkers bleef het heel lang rustig. Het effect was dat de broedvogels ongestoord (niet door ons en niet door de boer) hun kroost konden opwachten. Deze jongen konden vervolgens gemakkelijker aan voedsel komen dan in vergelijking met drogere jaren. De bodem was nat en zacht en er was dekking vanwege pollen en ruigte. Veel pullen konden opgroeien waardoor een 2^e legsel van de Kievit ook niet nodig was. Dat aantal 2^e legsel was in verhouding veel lager dan in andere jaren. Kortom prima omstandigheden voor de broedvogels en daardoor mooie resultaten. Overigens waren predatoren kennelijk ook laat opgang (of het hangt allemaal met elkaar samen) want er ging weinig verloren van de 1^e leg. De 2^e leg kreeg er meer van langs. Daar is uiteindelijk veel minder van terecht gekomen. Voorzichtig zou ik willen zeggen dat we nog meer ons best moeten doen de 1^e legsel te koesteren en daar de passende maatregelen bij te nemen. Dat betekent voor ons op afstand blijven waar het kan en nesten aangeven waar het moet. Dat betekent dat we boeren zullen stimuleren om op 'weidevogelgronden' hun werkzaamheden uit te stellen totdat pullen voldoende groot zijn om weg te kunnen komen. Uiteraard is het dan van belang dat voor het uitstel een compenserende vergoeding beschikbaar is uit middelen van het Boeren Natuur Utrecht Oost. Meer maatwerk per perceel betekent dan ook intensievere contacten tussen boeren, Boeren Natuur en werkgroep-leden.

Meer ingezette weidevogelpakketten.

Een resultaat van onze inzet, wel van een andere orde, maar zeker als resultaat te noemen, is het feit dat steeds meer boeren gebruik maken van z.g. weidevogelpakketten. Dat zijn contracten die Boeren Natuur Utrecht Oost (voorheen Collectief Utrecht Oost) afsluit met boeren over een iets ander gebruik dan gangbaar ten behoeve van gunstige omstandigheden voor weidevogels. Het komt er in het kort op neer dat boeren iets niet doen, of iets later doen wat voor de ondernemer een stukje productieverlies betekent. Middels het contract wordt daar een vergoeding tegenover gesteld. Die vergoedingen (van de provincie, van de EU) worden door Boeren Natuur aan de agrariërs betaald. Een eenvoudig pakket zoals legselvergoeding kan al helpen. Voor meer informatie zie hoofdstuk 7.1 in dit verslag. Op het kaartje is aangegeven (anders dan de basiskleur) waar contracten zijn afgesloten. NB, we komen natuurlijk bij veel meer agrariërs, op veel meer percelen. Zie daarvoor onze eerdere jaarverslagen. Daar waar in het Binnenveld nesten liggen, daar vindt overal bescherming plaats.



Andere soorten, de Wulp, Grutto, Tureluur en Scholekster

Wat betreft de andere soorten is het wisselend gesteld. Deze soorten zitten met name in het natuurgebied de Achterbergse Hooilanden en op een 4-tal percelen van boeren die percelen hebben die grenzen aan de Griff. Het valt op dat de Wulp met de helft afneemt en de Tureluur 2x zoveel aanwezig is. Waarschijnlijk heeft dit te maken met de veranderde habitat in de Achterbergse Hooilanden, namelijk veel natter. De Wulp houdt daar niet van, De Tureluur geniet ervan. De grutto zit wat dat betreft daartussenin en ook qua aantal klopt dat. Helaas wel een lichte afname. De scholekster daar en tegen hebben we dit jaar 4 keer broedend aangetroffen terwijl we die 2 jaar lang hebben gemist.

Landelijke cijfers en predatie

De landelijke trend is dit jaar heel wisselend. Het Binnenveld steekt relatief gunstig af tegen locaties waar het minder was. Het beeld van nat en gunstig komt overal voor met die kanttekening dat in sommige gebieden de combinatie nat en koud ook veel sterfte onder de pullen tot gevolg had. Terwijl hier de predatoren 'rustig' waren was er op andere locaties sprake van massaal verlies. Berichten in de Leeuwarder Courant (de LC schrijft vaak over weidevogels) liegen er niet om. Het is kiezen voor de weidevogels of voor de predatoren staat in een opiniestuk van 11 oktober! Als we beide willen sparen verdwijnen de weidevogels. Ze staven dat met onderzoek en zg. BTS-tellingen. Dan worden de nesten en later de alarmtellingen (pullen zijn uit en lopen rond) uitgevoerd. Schrijnend is het lage % wat dan nog rondloopt van soms onder de 10%.

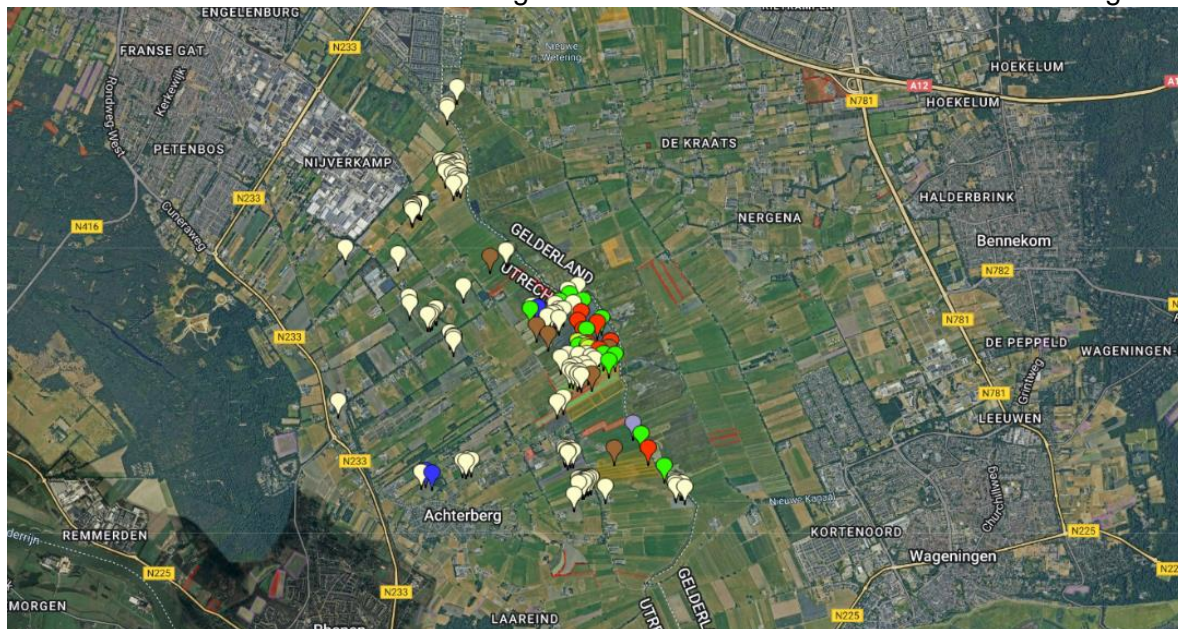
Foto; Fazant



Foto; Tureluur

Succes in de Achterbergse Hooilanden.

De Achterbergse Hooilanden bestaan uit 2 delen, te weten zo'n 27 ha agrarische grond met weidevogelpakketten en zo'n 70 ha natuurgebied. Vorig jaar melden we daar al de eerste successen. Dat zet zich dit jaar verder voort. In één oogopslag is te zien waar bij ons aan de Utrechtse kant van de Grift de weidevogels zich concentreren. Dat is in de Achterbergse



Hooilanden en langs de Grift. Een enkele Kievit waaagd zich nog meer op de flanken van de vallei.

Als we wat nader inzoomen, apart op de 27 ha agrarische grond en de 'nieuwe natuur van SBB zien we hetzelfde beeld terug.



Op de kaart hierboven, zijn onder de blauwe streep de legsels op de agrarische grond aangegeven. We zien hier een mooie toename van m.n. de Kievit. De 'Plas-Dras' omgeving op het land van Rozenboom werkte goed.

Aantrekkelijk voor

11 Kieviten, 2 Grutto's, 3 Tureluurs, 2 Wulpen.

Een mooi succes voor de boeren die hieraan meewerken.



Foto; Grutto met pullen. Een resultaat van gezamenlijke inspanningen. Zonder beheer houden deze prachtige vogels geen stand.

In het natuurgebied is de waterstand dit jaar veel stabiel geweest waardoor de nesten nu niet onder water kwamen

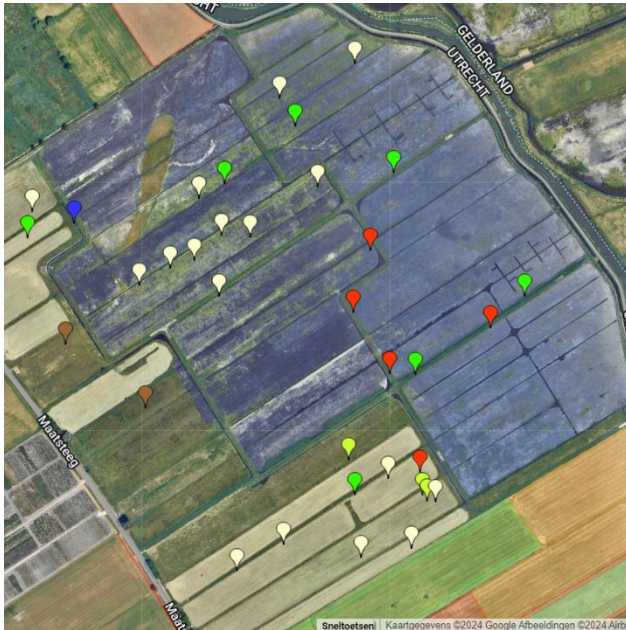
te staan. Dat levert veel jonge pullen op die daar ook voedsel vinden. Fijn dat SBB nu ook meer inzet op beheer gunstig voor weidevogels. Helaas werden de Scholeksterplatforms (zie hoofdstuk 3) nog niet bezet. We wachten volgend jaar rustig af. De scholeksters moeten nog even wennen misschien.

De tellingen in de Achterbergse Hooilanden zijn dit jaar op twee manieren uitgevoerd. Door ons met een zg. QBM-telling en door SOVON. Dat levert mooie vergelijkingen op. Op de volgende pagina een weergave van onze tellingen. We richten ons dan m.n. op de weidevogels. Het blijkt dat we t.o.v. de SOVON-telling nog wat over het hoofd hebben gezien. Dat is wel logisch want die kijken nog vaker. Tegelijk kun je ook vaststellen dat onze waarnemingen congruent zijn met die van SOVON wat natuurlijk wel fijn is om te weten.

Foto's: Wintertaling



en hier doen ze kopje onder!



**Eigen waarnemingen
QBM telling**

17 Kieviten
5 Grutto's
7 Tureluur
2 Wulp
3 Kluut
1 Scholekster

SOVON telling

24 Kieviten
6 Grutto's
7 Tureluurs
3 Wulp
3 Kluut
1 Scholekster

SOVON werkt met overzichten per soort en daarvan hier twee voorbeelden

Stippen kaart TURELUUR



Stippen kaart KIEVIT



Naast de bovenstaande waarnemingen heeft SOVON nog diverse andere soorten geteld als **broedvogel**. Je kunt rustig stellen dat de Achterbergse Hooilanden rijk zijn aan soorten.

Bergeend	1 territorium	Blauwborst	2 territorium
Buizerd	1 territorium	Gele Kwikstaart	9 territoria
Grasmus	7 territoria	Graspieper	14 territoria
Grauwe Gans	8 territoria	Kleine Plevier	3 territoria
Kneu	2 territoria	Knobbelzwaan	2 territoria
Koekoek	1 territorium	Krakeend	4 territoria
Kuifeend	2 territoria	Nijlgans	1 territorium
Putter	3 territoria	Rietzanger	5 territoria
Roodborsttapuit	1 territorium	Slobeend	6 territoria
Spotvogel	1 territorium	Watersnip	1 territorium
Zomertaling	1 territorium		

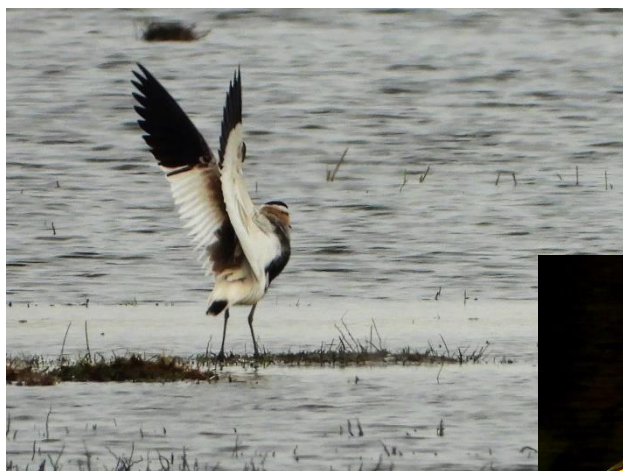
Deze tellingen van Sovon van de broedvogels komen uit op 27 soorten. En dat zijn ze dan nog niet eens allemaal. Sovon telt niet alle (meer algemene) soorten zoals de Wilde eend, Waterhoentje, Fazant en Meerkoet. Maar die zaten er wel! Helaas hebben we in de AH dit jaar geen Kwartels en Patrijzen gespot. En dan tot slot hebben we niet alleen broedvogels in ons gebied maar ook die voorbij komen om te foerageren. Bekend zijn de Ooievaar en Reiger, maar ook Buizerd, de Spreeuw, de Koereiger, de Aalscholver, Dodaars, Slechtvalk, de Koekoek en ga zo maar door. Bijzonder was ook de verschijning van de Steppe Kievit en het Baardmannetje. Afijn, het Binnenveld is een fantastisch vogelgebied.



Foto; Slobeend



Foto; Baardman, in dit geval een "baardvrouw"



Foto; Steppe Kievit



Foto; Blauwe Reiger

4.2 Resultaten WBW werkgebied en Achterbergse Hooilanden in tabel

Resultaten 2024

2024	WBW-zoekgebied Bron: inlog boerenlandvogels		Achterbergse Hooilanden *		Totaal
			De schatting van ons is als volgt:		
Kievit	Aantal nesten	102	Aantal territoria	17	119
	Uitgebroed	74			
Grutto	Aantal nesten	4	Aantal territoria	5	9
	Uitgebroed	4			
Scholekster	Aantal nesten	3	Aantal territoria	1	4
	Uitgebroed	2			
Tureluur	Aantal nesten	5	Aantal territoria	7	12
	Uitgebroed	5			
Wulp	Aantal nesten	3	Aantal territoria	2	5
	Uitgebroed	2			
Kleine Plevier	Aantal nesten	0	Aantal territoria	3	3
	Uitgebroed	0			
Kluut				3	Helaas verloren

- Waarneming op basis van 2 telmomenten, hele gebied AH

Resultaten 2023

2023	WBW-zoekgebied Bron: eigen vrijwilligers		Achterbergse Hooilanden *		Totaal
			De schatting van ons is als volgt:		
Kievit	Aantal nesten	57	Aantal territoria	9	66
	Uitgebroed	45			
Grutto	Aantal nesten	7	Aantal territoria	7	14
	Uitgebroed	6			
Scholekster	Aantal nesten	0	Aantal territoria		0
	Uitgebroed	0			
Tureluur	Aantal nesten	2	Aantal territoria	2	4
	Uitgebroed	2			
Wulp	Aantal nesten	5	Aantal territoria	6	11
	Uitgebroed	4			
Kleine Plevier	Aantal nesten	0	Aantal territoria	div	
	Uitgebroed	0			

*Deze waarnemingen zijn alleen van het nog niet afgegraven gedeelte, dus aan de veenwegkant. In het wel afgegraven deel zaten ook Kieviten, een enkele Grutto en diverse andere soorten. Zie daarover elders in dit verslag.

4.3 Resultaten per bedrijf

Resultaten vrijwillige weidevogelbescherming 2024																
NAAM BEDRIJF	Adres	perceel	Kievit				Kievit				Scholek	Wulp	Tureluur	Grutto	kl plevier	
			Nest	Uit	verl	pred.	2de leg	uit	verl	pred.						
Wilco Versteeg	Vrijweidersweg	hoek Wetst-Zuidmnw	4	3		1	1	0		1						
Jan B Henken	Nrd Meentsteeg 16A	Middelbw (L)														
		huiskavel														
Wijnand Versteeg	Kampjesweg 14	Middelbw (L)					1	1								
WUR		Middelb.weg					6	1		5						
Gerrit van de Scheur	Nrd Meentsteeg 10	ndr meetsteeg	mais				1	1								
G.J.M. van Laar	Maatsteeg 18	huiskavel	gras									1	1	1		
E.J. van Laar	Maatsteeg 16	Friese Steeg voor	mais	2	2			2	2							
		Friese Steeg, hoek Msl	mais	2	2											
		Weteringstg	mais					1	1							
		Huiskavel	gras											1		
Roelof van Dijk	Cuneraweg 168	Weteringst	mais/vaste m	9	6		3	3	2		1	1				
		Cuneraweg		1	1											
G. Roseboom	Weteringsteeg 34a	Achterbergse hooilanden		3	3			1	1			1	1	1		
		huiskavel														
Sjaak van Laar	Achter de lijn	Achterbergse hooilanden		7	7									1	1	
C. van de Westeringh	Cuneraweg 20	Achterbergse hooilanden												1	1	
G.J. Ter Maaten	Veenweg 5	Veenweg/grift (mais)		10	8		2	10	3		7					
Co van Laar	Rauweveldseweg 1	Veenendaal		11	11			11	6		5					
H van der Scheur	Cunereaweg 60	Maatsteeg (grift)	mais	4	4			2	2							
Henk van Laar	Friese Steeg	Achterb, H. pacht SBB														
T en D van Laar	Hogeweg 25	Wtgst t.o. Maatst 18	mais					8	6		2					
Wim van de Meijden	Sundertweg 1	Snijdersteeg						2	1		1	2				
Theo van de Meijden	Noordl Mst 20	Goede Troost /vh knipselbosje						3	2		1		1			
		totalen		53	47	0	6	49	27	0	22	3	3	5	4	0

4.4 Resultaten WBO 2024 in tabelvorm

	Totaal	Bekend	Uit	Niet uit	% Uit
Kievit	342	337	189	148	56
Grutto	3	3	3	0	100
Tureluur	12	10	9	1	90
Scholekster	4	3	0	3	0
Wulp	2	2	0	2	0
Totaal	363	355	201	154	
% van bekend resultaat			57	43	

Overzicht aantal gevonden nesten in 2024

Bron: Boerenlandvogels

Korpershoek Elektronika

Verkoop en reparatie,
Witgoed (ook inbouw),
Telecom (ook mobiel),
(Car)hifi,
Klein huishoudelijke apparatuur,
Onderdelen,
Fotoapparatuur,
enz.

Cuneraweg 173a
3911 RH Achterberg
(gem. Rhenen)
Tel. 0317-61 53 53



Openingstijden:

Ma. - Di. - Do. 08.30 - 12.30 en 13.30 - 18.00 uur
Woe. 08.30 - 12.30 uur Vrij. 08.30 - 12.30 en 13.30 - 21.00 uur Za. 08.30 - 16.30 uur



Voegwerk en Renovatie

Tel: 06-27040348



PROEF
&
BELEEF

BOERDERIJ HET BINNENVELD

De (h)eerlijke producten van Het Binnenveld. Lekker mals vlees van onze eigen koeien, heerlijke zelfgemaakte zuivel en kaas, de beste streekproducten en nog veel meer. Een boerderij waar veel te proeven is en te beleven valt.

Duurzaam

Diervriendelijk

Ambachtelijk

Wist je dat je onze producten makkelijk via de webshop kunt bestellen? Scan onderstaande QR-code en geniet van onze (h)eerlijke producten. En wil je weten waar jouw vlees vandaan komt? Breng dan een bezoekje aan onze boerderij in Rhenen. Proef en beleef het platteland. Tot snel!

Roel en Toke



Foto gemaakt door Geertje Fotografie



 **BESTEL
HIER**

Boerderij Het Binnenveld

Zuidelijke Meentsteeg 9
3911 TD Rhenen

☎ 06 - 51 49 46 91

✉ info@boerderijhetbinnenveld.nl

🌐 www.boerderijhetbinnenveld.nl

5. Het broedseizoen 2024 in vogelvlucht, Dick van den Berg

Vanaf 7 maart zijn wij actief op de percelen van onze boeren. Wij, dat zijn Bianca, Roelof, Jos en ik. Omdat Roelof dit jaar een gedeelte van het broedseizoen op vakantie is, gaan we vaak in drietal aan de slag.

Voor Jos is het zijn eerste seizoen als weidevogelvrijwilliger. Als boerenzoon voelt hij zich als een vis in het water op de akkers rond de Meentstegen. Over water gesproken: daarvan is er meer dan iedereen lief is, dit voorjaar.

Op 11 april vinden we de eerste vier nesten met elk vier eieren op de akker van Wilco Versteeg.



Foto: Dick van den Berg; nest bij Wilco.

Halverwege april worden we min of meer tot stilstand gedwongen. De reden: hagel, regen en koude. Tussendoor is er de fietstocht vanuit Achterberg door het Binnenveld. Een van de deelnemers is Bianca. Over haar later meer. Het is erg koud die dag. Gelukkig zien we weidevogels en ook prachtige gele kwikstaarten en kleine plevieren. Altijd mooi, zo'n rondje Binnenveld.



Foto; Gele Kwikstaart.

Eind april is het bar en boos. Water staat op de akkers. We vinden nog een nest op het land van Wilco Versteeg.

Het nest omringd door water. Als dat maar goed gaat. Begin mei vinden we een wulpennest

naast het voormalige 'knipselbosje'. Het nest ligt op het land van Theo van der Meijden. Op de plaats waar het knipselbosje heeft gestaan liggen drie Kievitsnesten. Kijk, het weghalen van het bosje heeft positief uitgedaakt. De Kieviten voelen zich nu veilig genoeg om legfels te beginnen. Ze kunnen goed weggijken en kraaien hebben daar geen uitkijkgaten meer.

Tijdens de fietstocht van 20 april is Bianca, die vanuit Rhenen met ons meegaat, enthousiast geworden. Zo enthousiast, dat zij zich begin mei bij onze groep aansluit. Heel fijn! We kunnen verjonging heel goed gebruiken binnen onze weidevogelgroep. Bianca vindt al snel haar eerste nest op het land van de WUR. Ze blijkt een snelle leerling te zijn. En heel gedreven. Fijn!





Foto: Roelof de Jong; Kievitsnest.

Mooi beschermwerk zien Bianca en ik op 13 mei. Dan werkt de loonwerker nauwkeurig om een gemarkeerd nest heen op de akker van de WUR, tegenover de kaasboerderij. We vinden die dag achter op het perceel van de WUR nog twee kievitsnesten.

Op 23 mei komen daar bij de WUR nog drie nesten bij.

Dan wordt het eind mei. Het is werkelijk drijfmat overal. De akkers kunnen op geen enkele manier bewerkt worden. Gelukkig houden de nog broedende kieviten het droog. Helaas gaan er ook nesten verloren door predatie. Er zijn veel kraaien op en rond de akkers.

Op 3 juni zien we dat de akker van de WUR en het land van Wilco Versteeg wat droger worden. Gelukkig maar. Het doet me denken aan het bijbelverhaal over Noach. De boeren zullen net als Noach uitgezien hebben naar het moment: "Wanneer kunnen we ons land weer op?"

Onze laatste ronde maken we op 20 juni. We zien dat de laatste twee nesten die er nog lagen, uit zijn. Eén nest bij de WUR en één nest bij Wilco Versteeg.



Gerrit van de Scheur ziet op 22 juni kievitpullen lopen op zijn land aan de Noordelijke Meentsteeg. Mooi zo! Uit een nest dat wij gemist hebben. Tja.., ook dat gebeurt. Maar Gerrit mist ze niet. Petje af.

Foto: Gerrit van de Scheur; pul van de Kievit op zijn maisakker.

Ons seizoen sluiten we af met een fietsrondje langs alle percelen. Het is mooi geweest. Werkelijk mooi! Door het vele water dat maar bleef staan, een lang seizoen. Maar we hebben het graag gedaan.

We willen niet afsluiten zonder onze boeren hartelijk te bedanken voor hun medewerking en voor de gastvrijheid op hun land. Jan Henken, Henny Henken, Wilco Versteeg, Wijnand Versteeg, Gerrit van de Scheur, Theo van der Meijden, Gerard Derks: Dank jullie wel!

En wij..., wij hebben het samen met veel plezier gedaan. We hebben goed voor elkaar gezorgd met koffie, koek en soms zelfs gebak.

De picknicktafel bij VAV is voor ons bijna een keukentafel geworden. We hebben er heel wat gesprekken gevoerd. Soms luchtig, maar ook serieus. Over het leven van de kieviten, over wat de boeren meemaken. En over wat we zelf meemaken. Een paar keer zelfs zittend met onze laarzen in het water.

Bianca, Jos en Roelof: Dank jullie wel.

Dick van den Berg





Foto: Roelof de Jong; Dick van den Berg voert een nestje van de Kievit in op zijn telefoon.

Dick heeft dit jaar te kennen gegeven er mee te stoppen. Na 24 jaar actief te zijn geweest. Hij was ondertussen de meest 'oudgediende' van de groep. Destijds begonnen met Willem Kroodsma. Diverse keren vertelde hij mij van de vele nesten toen, bijvoorbeeld ook langs de Meentwallen. Toen de grote aantallen noteren in de boekjes, nu de nog enkele nestjes via GPS. Ja, het werk wordt anders, maar zonder die 24 jaar waren er nu misschien helemaal geen weidevogels geweest. Dat mag je best 'meenemen' als 'legacy' van al je werk. Dank je wel. Op de foto voert Dick een nestje in van de Kievit in het systeem van boerenlandvogels. De hoeveelste zou het zijn..... De kieviten gaan je nog missen Dick, na zoveel jaar. Ze kenden je gewoon.

Heel erg bedankt.



6. Drie nieuwe vrijwilligers stellen zich aan u voor

Het is heel fijn dat dit jaar onze ploeg versterkt is met drie enthousiaste nieuwe vrijwilligers. Leer ze hier kennen met hun zeer verschillende achtergronden. Die breedte maakt ons als WBW-groep sterker. Tegelijk hebben ze eenzelfde prachtige 'drive' om in ons gebied actief met boeren het beste eruit te halen voor de weidevogelpopulatie in het Binnenveld. Jos, Bianca en Wouter, heel erg welkom.

JOS HARMSSEN.

Boeren willen wel, maar praktijk is weerbarstig

Al lang had ik me voorgenomen dat ik na het bereiken van mijn pensioenleeftijd meer de natuur in zou willen. Na een excursie in het Binnenveld met Roelof de Jong heb ik me daarom vol enthousiasme aangemeld om nesten van weidevogels te helpen beschermen.

Aanvankelijk had ik weidevogels, de naam zegt het immers, vooral verwacht in weilanden. Maar uiteindelijk bleek het vooral om Kieviten te gaan op maïsvelden. Dat stelde me enigszins teleur, maar al gauw werd ik me volop bewust van de realiteit. Voor bijvoorbeeld grutto's, wulpen en tureluurs valt er tegenwoordig maar weinig te halen in de monotone weilanden. Fietsen en observeren in het Binnenveld bleef ondanks die realiteit een heerlijke bezigheid. Daarnaast leidde het tot interessante, vaak diepe gesprekken over met name landbouw, natuur, klimaat en landbouwpolitiek met mede-vrijwilligers.

Het eerste Kievitsnest met eieren ontdekten we met ons veldwerkgroepje op 5 april. Het was een erg nat voorjaar, dus goede laarzen waren voortdurend hard nodig. Verschillende nesten lagen bijna in het water. Naar voor de vogels en ook ik heb mijn voeten niet altijd droog gehouden tijdens het veldwerk. Maar uiteindelijk gaat het maar ten dele om de bescherming van de nesten. Het echte probleem is dat het werk in de reguliere landbouw zich niet verenigt met een leefbare ruimte voor boerenlandvogels, voor behoud van een diverse natuur. Er moet brood op de plank komen, dus inkomsten komen op de eerste plaats. Bescherming van vogels komt dan op de tweede plek.



Toch zouden vele boeren in het Binnenveld meer voor weidevogels willen doen, zo merkte ik dit jaar. In feite zijn boeren in de huidige landbouwpraktijk gezogen, waar ze zonder hulp en zekerheidsgaranties nauwelijks meer uit kunnen komen. Gedwongen, nieuwe investeringen als gevolg van politieke maatregelen, weifelende besluiten in Den Haag, gekoppeld aan financiële verplichtingen aan de bank maken veranderingen in de praktijk erg lastig. Tijdens een bezoek aan een gastvrije boer proefde ik volop het dilemma. Het boerenechtpaar genoot volop van de vogels, deed er veel aan om weidevogels ruimte te geven. Maar met pijn in het hart denken ze er nu over het boerenbedrijf vaarwel te zeggen.

Veel boeren willen die vogels dus wat graag. Dat blijkt bijvoorbeeld ook uit een telefoontje van een boer. Hij moet de volgende ochtend het land op om de maïs in te zaaien, maar weet dat er nog een nest van een scholekster ligt. 's Ochtens vroeg als hij met zijn machines wil beginnen, kunnen we zo paraat staan om het nest tijdelijk te verleggen, terwijl de boer zijn werk doet. Wij, evenals de boer, zijn reuzeblij dat het uiteindelijk lukt en de scholekster zijn eieren alsnog weet uit te broeden.

De betrokkenheid van de weidevogelgroep en van vele boeren is groot, zo heb ik dat eerste jaar in het veld volop ervaren. Maar boeren moeten de mogelijkheden aangereikt krijgen om natuur-inclusieve landbouw echt tot een realiteit te maken, ook financieel. Zolang we dat als politiek en samenleving niet omarmen, blijven wij de nesten van weidevogels, in overleg met de boeren, zo goed als het kan beschermen. Ook in 2025 ben ik dan weer van de partij.

Jos Harmsen

BIANCA VAN ELTEREN

Wat begon met een weidevogelexcursie, leidde er uiteindelijk toe dat ik me met veel enthousiasme heb mogen aansluiten bij de groep RoDiJo (Roelof, Dick en Jos). Zij hebben me meteen opgenomen in het team en enorm veel geleerd over weidevogels en hun gedrag.



Ook hebben we het gehad over het nut van het werk dat we doen.

Als er weer eens een nestje gepredeerd was, dan kon ik daar best wel teleurgesteld in zijn. Maar ook het waarnemen daarvan heeft nut en de gegevens die we verzamelen doen we niet voor niets (hopelijk draagt het uiteindelijk bij aan het vormen van nieuw beleid bijvoorbeeld). Ook verhelderend vond ik het om boeren te spreken die óók de weidevogels willen beschermen en biologisch boeren. Dat bevestigt voor mij het beeld dat - uiteraard - 'dé boer' niet bestaat, maar dat ook daarin mensen en meningen verschillen.

Al met al was het een groot avontuur, wat bestond uit speuren naar nestjes, zwemmen door de akkers, ons laten verwonderen door de prachtige gele kwikstaarten en gezellig afsluiten met koffie en koek. Bedankt!

Mocht het mij qua planning lukken om het volgende seizoen weer mee te gaan, dan doe ik dat graag!

Bianca

WOUTER VERBAAN

Even voorstellen.

Ik ben Wouter Verbaan getrouwd met Gea. Wij zijn in 2017 in Rhenen komen wonen in de nieuwe wijk Vogelenzang, aan de Tuinfluiter. In 2022 ben ik met pensioen gegaan na bijna 44 jaar op een raffinaderij in Europoort te hebben gewerkt.

Natuur in het algemeen heeft mijn interesse altijd gehad van klein tot groot om het zomaar te zeggen. Veel gevist in het verleden maar fotografie heeft dit overgenomen. Ik ben in 2022 begonnen met reptielen monitoring voor Ravon op een vast traject bij het Egelmeer, eens in de maand een ronde door de hei. 2023 begonnen bij het Utrechts landschap als vrijwilliger bij de Blauwe kamer. In April gestart als flexwerker bij Blom ecologie. Huismus Vleermuis en Gierzwaluw onderzoeken en SMP's (soorten management programma's) vroege ochtend of late avond.

Hoe ben ik bij de weidevogelbescherming gekomen? Eigenlijk puur toeval, ik fiets regelmatig door het binnenveld om te genieten eventueel fotograferen van vogels en andere dieren zoals hazen, reeën enz. Het was in het najaar en de vogeltrek was begonnen en ik was op de fiets richting Veenedaal toen ik op een grijze middag het onmiskenbare geluid van kraanvogels hoorde bij de Grebbeberg. Hierop besloot ik terug te fietsen om te kijken of ze

mogelijk te fotograferen waren boven de Blauwe kamer. Daar kwam ik Roelof tegen en kwamen we in eerste instantie aan de praat over de kraanvogels die we hoorden. Roelof vertelde mij toen dat hij aan weidevogelbescherming deed. Helaas kon ik geen foto's van de kraanvogels maken door de laaghangende bewolking.

Roelof heeft na dit gesprek een overzicht van het afgelopen jaar in de bus gedaan, en daarna ben ik na een lezing van Roelof geweest bij het IVN. Hierna ben ik het veld ingegaan met Kees en Rob, en hoop hiermee een positieve bijdrage te kunnen leveren. Zie weer uit naar het volgende seizoen, mis nu de geluiden al, hopelijk een succesvol seizoen. De rest is geschiedenis.



Wouter.



Hier zijn ze! Kraanvogels!

Foto: Waarnemingen.nl (Aart Vink);
overvliegende Kraanvogels Binnenveld

2024-03-09 18:05 Aantal: 150



Foto: Roelof de Jong; Wouter in actie; nestje van de Kievit wordt in een mandje gelegd. Dit mandje kan dan nog meerdere keren worden opgepakt worden bij bewerkingen zoals ploegen, zaai klaar maken en inzaaien.

Greenvalley

HEALTH PRODUCTS

ONZE MISSIE:
**BLIJE
GEZONDE
PAARDEN**



- Zomerecezem ?
- Huidaandoeningen ?
- Verstoorde vertering ?

Contact ons voor advies !



www.greenvalleyhealthproducts.nl



ter Maaten tm
FULLSERVICE IN ELEKTROTECHNIEK

- Licht- en krachtinstallaties
- Verlichtingstechniek
- Noodverlichting
- Keuringen en inspecties
- AutoCad (revisie) tekenwerk
- Service en onderhoud

HOGESTEEG 15 • 3911 VT ACHTERBERG
T. (0317) 62 05 77 • M. (06) 23 25 26 73
INFO@TMELEKTROTECHNIEK.NL

UNETO VNI   SEI FAKTOIR
INSTALATEUR

WWW.TMELEKTROTECHNIEK.NL

7. Boerennatuur

BoerenNatuur is de koepelorganisatie van de 40 agrarische collectieven die we in Nederland kennen. De collectieven zijn de leden van BoerenNatuur. In het Binnenveld hebben we te maken met twee collectieven te weten BoerenNatuur Utrecht Oost en Boerennatuur Veluwe. Een collectief is een samenwerkingsverband van mensen die één of meer dezelfde belangen nastreven. Bij BoerenNatuur gaat het om het organiseren het Agrarisch Natuur- en Landschapsbeheer (ANLb). BoerenNatuur doet dit vanuit de overtuiging dat natuurinclusieve landbouw een landbouwsysteem is dat bodem, klimaat, water, natuur en landschap op het bedrijf en in de regio versterkt. De collectieven zijn de spil tussen de individuele agrariërs die het ANLb uitvoeren op hun grond. In het Binnenveld gaat dat o.a. in samenwerking met de ANV Het Binnenveld. Samen zorgen ze voor een landschap waar je insecten hoort zoemen, bloemen ziet bloeien en ruimte is voor vogels en dieren.



In dit hoofdstuk een bijdrage van Dirk Jan Bleijerveld, veld coördinator van BoerenNatuur voor ons gebied en van Marije Klever voorzitter BoerenNatuur Nederland.

7.1. Inzet weidevogelpakketten

Weidevogels horen bij het agrarisch gebied. De Kievit, de grutto, de wulp, de tureluur en de scholekster. De een wil graag op de kale, zwarte grond (kievit, bouwland) broeden, de ander maakt het in het geheel niet uit (scholekster, bouwland, weiland, maar ook op het dak, in een autoband, enz.), de anderen zitten graag in weiland (grutto, tureluur en de wulp).

De weidevogels worden door diverse oorzaken in hun voortbestaan bedreigd. Zo is er veel predatie door de vos, de ooievaar, de kraai, de marter, de das (om er een aantal te noemen), maar vergeet zeker de huiskat niet! Daarnaast spelen recreatie (loslopende honden, verstoring rust), uitbreiding woningbouw, en landbouwactiviteiten een rol.

Vanuit de landbouw zijn er veel betrokken agrariërs die binnen hun bedrijfsvoering extra aandacht geven aan de weidevogels. Daarbij krijgen ze veel hulp van de weidevogelvrijwilligers.

Om het voor agrariërs aantrekkelijk te maken om hun bedrijfsvoering in de broed- en/of de kuikenperiode aan te passen is er subsidie beschikbaar. Soms geven gemeenten een bijdrage, het is echter ook mogelijk om subsidie te krijgen via het agrarisch natuur en landschapsbeheer (ANLb).

In grote lijnen gaat het om nestbescherming op grasland en bouwland, voedsel- en schuilplekken voor de vogels (plas-dras) en rustperioden voor broedende vogels en pullen. Maatregelen die nodig zijn om de nieuwe generatie weidevogels van ei tot vliegvlug te helpen. Op onze website www.boerennatuurutrecht.nl/anlb/beheerpakketten zijn alle pakketten terug te vinden.

Ook is het mogelijk om één of meerdere percelen af te rasteren met een vossenraster. Hiermee wordt een predatie van nesten flink teruggedrongen.

Heeft een agrariër belangstelling voor één of meerdere weidevogelpakketten, dan kunnen ze zich tot BoerenNatuur Utrecht Oost (D.J. Bleijerveld) wenden. Voorwaarde is wel dat de percelen gemonitord worden door de Weidevogelgroep (W.B.W.). Daarnaast moet er van tevoren een inschatting zijn dat er vogels broeden en/of dat er pullen voorkomen. Denkt u als weidevogelvrijwilliger dat er ergens in het Binnenveld kansen liggen, neem dan contact op met de weidevogelcoördinator.

Dirk Jan Bleijerveld, veldcoördinator BoerenNatuur Utrecht Oost

7.2 Zet vol in op agrarisch natuurbeheer

De Europese Commissie draagt Nederland op om de grutto en andere weidevogels beter te beschermen. Agrarisch Natuur- en Landschapsbeheer (ANLb) kan een bijdrage leveren, mits de overheid de juiste randvoorwaarden creëert, zegt voorzitter Marije Klever van BoerenNatuur.

Het Agrarisch Natuur- en Landschapsbeheer (ANLb) is bij uitstek geschikt als maatregel voor het behoud en de bescherming van boerenlandvogels. Het is een bestaand, direct opschaalbaar, gebiedsgericht instrument waar ruime ervaring mee is opgedaan. Omdat boeren er zelf voor kiezen om mee te doen, is er veel draagvlak voor. Zij committeren zich aan de uitvoering van het ANLb door meerjarige contracten af te sluiten met hun agrarisch collectief. De veertig agrarische collectieven waarborgen de kwaliteit van het beheer. Uit monitoringsresultaten blijkt dat het ANLb een positief effect heeft en dat bepaalde soorten in gebieden met ANLb er ten opzichte van gebieden zonder ANLb op vooruitgaan of op zijn minst niet verder afnemen. Wat BoerenNatuur betreft is het essentieel dat het ANLb de komende jaren verder wordt doorontwikkeld tot een ANLb dat zowel voldoende omvang als intensiteit heeft. Dat is nodig om het agrarisch natuur- en landschapsbeheer veel effectiever te kunnen inzetten en substantieel bij te kunnen dragen aan bescherming van weide- en akkervogels.

Het huidige ANLb, waaraan ruim 12.000 boeren deelnemen, wordt uitgevoerd op slechts 6 procent van de totale landbouwgrond in Nederland. Uitbreiding van het aantal deelnemers en een toename van het ANLb-areaal zijn cruciaal. Feit is dat uitbreiding alleen niet genoeg is om het ANLb optimaal in te kunnen zetten. Daarvoor moet ook worden voldaan aan een aantal randvoorwaarden.

Zo zijn meerjarige – langer dan zes jaar – concurrerende vergoedingen noodzakelijk voor boeren die meedoen aan het ANLb en een extra bedrijfstoelage voor boeren die meer dan 15 tot 20 procent van hun bedrijf inzetten voor het ANLb. Alleen dan kunnen zij de benodigde structurele bedrijfsaanpassingen doen.

Flankerend beleid

De monitoring kan worden versterkt door ook te kijken naar habitatkwaliteit en niet alleen te focussen op doelsoorten. De verschillende beleidsregelingen, zoals het Gemeenschappelijk Landbouwbeleid waarvan het ANLb onderdeel is, moeten simpeler worden gemaakt. Ook is voldoende flankerend beleid nodig op het gebied van bodem- en waterbeheer en effectief predatiebeheer.

Want feit is dat predatie van eieren en kuikens van bijvoorbeeld de grutto door een hoge predatordichtheid tot achteruitgang leidt en populatieherstel voorkomt. Daarnaast spelen andere externe factoren nog een rol waar boeren zelf geen invloed op kunnen uitoefenen. Denk aan tekortschietende bescherming in andere landen (bijvoorbeeld illegale jacht), windmolens, klimaatverandering (wateroverlast of juist droogte) en toenemende ruimtedruk. Onze boeren zetten zich met hart en ziel in voor de bescherming van akker- en weidevogels. Zij kunnen dat niet alleen. Effectieve bescherming van akker- en weidevogels hangt af van veel factoren en de inzet van meerdere partijen, waaronder de overheid. Wij roepen de overheid op om ervoor te zorgen dat aan de genoemde randvoorwaarden wordt voldaan, zodat boeren die mee (gaan) doen aan het ANLb, een veel effectievere bijdrage leveren aan het realiseren van de doelen van de Vogel- en Habitatrictlijn.

Marje Klever
Voorzitter BoerenNatuur




**ATB'S
 TE HUUR!**

Inclusief helm
 en MTB_vignet.

Tweewielers Meijer
 Cuneraweg 227 ACHTERBERG
 info@tweewielersmeijer.nl - 0317-612851



Voor al uw maatwerk!
 Houtbouw, Tuinhout
 en Haardhout.
www.houthandelbullinga.nl



Wij werken met duurzame,
 kwalitatief hoogwaardige materialen!



Cuneraweg 129
 3911 RG Achterberg
 Tel. 0317 - 612039
 Fax. 0317 - 612650
 Gsm. 06 - 55767707
www.loonbedrijfrouw.nl
info@loonbedrijfrouw.nl



JAN RAUW & Zn. B.V.
 AGRARISCH LOON- EN GRONDVERZETBEDRIJF



- AGRARISCH LOONWERK
- VERHUUR VAN GRONDVERZET MACHINES
- GRONDVERZETWERKZAAMHEDEN
- GEWASVERZORGING
- MESTDISTRIBUTIE



8. Een nat voorjaar



Iedereen heeft wel gemerkt dat het een nat voorjaar was. Maar is dat een gevoel of was het echt zo? Gelukkig hebben we een meetstation in het Binnenveld, de Veenkampen, net ten oosten van de Grift. De neerslagcijfers per maand die daar gemeten zijn staan in de tweede kolom van onderstaande tabel. Om te kunnen beoordelen hoe nat het was moet je ook de aanloopmaanden meenemen, een natte winter werkt door in het voorjaar; het overschot aan neerslag is niet meteen weg aan het eind van de maand.

Foto: Dick van den Berg; Nestje van de Kievit op een richel.

Om te weten of de gemeten neerslag veel is moeten we ze vergelijken met de langjarige gemiddelden. Die zijn voor de Veenkampen niet beschikbaar (er

wordt daar nog maar kort gemeten), maar we kunnen ze vergelijken met de cijfers die het KNMI in De Bilt produceert uit 319 meetstations. We kijken op de volgende pagina naar de cijfers in onze buurt.

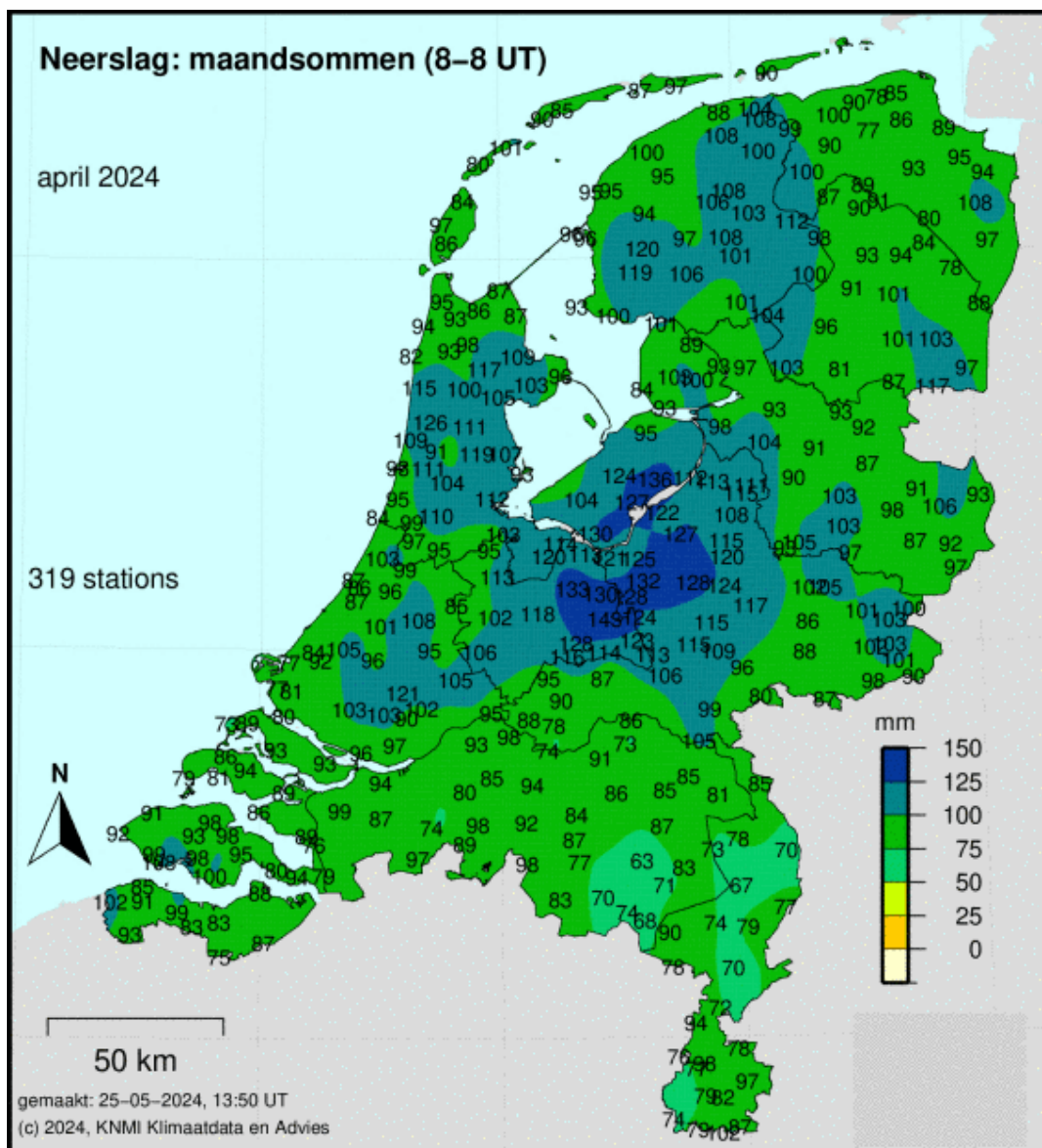


Foto: Nou, dat is krap, moet ik het hier mee doen.

Foto: Roelof de Jong; 'natuurlijke' plas dras in de Achterbergse Hooilanden, perceel Roseboom.



Nestje 1, er lagen drie nesten op een rij



De cijfers in de derde kolom geven die weer. Als illustratie hierbij de gegevens van de maand april.

Ze wijken niet veel af van de cijfers die in Veenkampen worden gemeten. In de vierde kolom zien we de normaalsom, het gemiddelde over de jaren 1991 tot 2020, ook opgegeven door het KNMI. In de laatste kolom zien we de afwijking t.o.v de normaalsom.

Tabel neerslagcijfers per maand, gemiddelden en afwijkingen

1.Neerslagcijfers (mm) maand	2.Veenkampen '23-'24	3.Volgens KNMI '23- '24	4.Normaalsom per mnd '91- '20	5.Afwijking
november	144	145	75	70
december	169	171	97	74
januari	90	92	75	17
februari	123	121	63	58
maart	57	61	61	0
april	103	110	43	67
mei	135	148	63	85

Conclusie uit de tabel: de laatste maanden van 2023 waren al veel natter dan normaal (bijna het dubbele) en dat heeft zich voortgezet in het begin van 2024. Alleen de maand maart kwam overeen met de gemiddelde neerslag gemeten over de jaren 1991 tot 2020. Maar zo'n normale maand tussen alle veel nattere kan het niet goed maken, bovendien was april wel 3x zo nat als normaal.

Op 3 juni kwam het KNMI met een nieuwsbericht: de "Natste 12 maanden aaneen ooit gemeten". Hierin werd gemeld dat het landelijk gemiddelde voor 2023 met in totaal 1153 toen het natste was in de hele tijd dat wordt gemeten. Die natte periode zette zich nog sterker voort: op 31 mei werd de natste aaneengesloten periode van 365 dagen (dus van 2 juni 2023 tot en met 31 mei 2024) ooit gemeten. Er viel toen 1246 mm.

Verder meldt het nieuwsbericht:

De vele neerslag hangt samen met de vele lagedrukgebieden die het weer in onze omgeving de afgelopen lente domineerden. Bovendien was de lente recordwarm, waardoor er veel waterdamp in de lucht zat. De hoge temperaturen komen deels door de ongebruikelijk hoge temperatuur van de Atlantische Oceaan.

Ons gevoel heeft ons dus niet bedrogen.

Al die neerslag heeft ook gevolgen gehad voor onze manier van werken. De grondgebruikers konden niet werken zoals ze gewend zijn. Veel percelen waren zo nat dat geen bewerking mogelijk was, enkele nesten van de eerste leg zijn zonder bescherming gewoon uitgekomen. Voor nesten van de tweede leg hebben we markering aangebracht, die waren pas laat uit. Toen was het terrein ook weer begaanbaar.



Foto: Harm Roseboom; Kievit kuikens omringt door water.

Geen zorgen, pa en ma nemen ze wel mee naar drogere plekken

Op percelen waar een vanggewas groeide was door alle water bewerking niet mogelijk. Veel weidevogels hebben deze percelen dan ook gemeden.

Soms zagen we duidelijk een broedende kievit zitten, maar we zijn niet naar het nest gegaan om het aantal eieren vast te leggen. Verstoring zou meteen de eieren sterk afkoelen.

Bronnen:

<https://www.knmi.nl/over-het-knmi/nieuws/de-natte-lente-van-2024> (22-09-2024)

<https://www.knmi.nl/nederland-nu/klimatologie/geografische-overzichten/archief/maand/rd> (22-09-2024)

Cijfers van Veenkampen: Sjoerd Barten, WUR, mail dd 05-09-2024

BROOD- EN BANKETBAKKERIJ

HUIBERS

◆ AMBACHTELIJK ◆



06 393 77 023
0317 356 207



Cuneraweg 94
3911 RN Achterberg



bakkerijhuibers.nl
info@bakkerijhuibers.nl



Van Oort elektronika

WITGOED, REPARATIE EN VERKOOP

Cuneraweg 246 - 3911 RS Rhenen
0317-615689 - info@vanoortelektronika.nl

www.vanoortelektronika.nl



WASSEN

DROGEN

VRIEZEN

INBOUW

VAATWASSEN

KOELEN

AUDIO

VIDEO

9. Bijzondere situaties in het veld

9.1 Het knipselbosje

In het rapport “Agrarisch natuurbeheer en weidevogels in het Binnenveld” uitvoeringsplan voor weidevogelbeheer, (ANV 2020) staat dat er kansen zijn voor de weidevogels in het deel “Goede Troost” van het Binnenveld als het knipselbosje bij de Veensteeg/Grift zou worden verwijderd. Dit is ondertussen in 2023 gerealiseerd. Ter compensatie is op een andere locatie een bosje gepoot. De sloot heeft aan beide zijden een natuurvriendelijke oever gekregen zodat dit een plas-dras zone wordt voor de weidevogels.



Het resultaat in 2024 is er al meteen. Meerdere broedparen Kievit waren aanwezig. Nesten zijn hier ook uitgekomen. Op het plaatje hiernaast is het bosje wat in werkelijkheid al weg was nog te zien met daarop de aangegeven locaties van nesten van de Kievit. Die zaten er wel.



Ook de Wulp nestelde in de directe omgeving. De Wulp werd als eerste gesignaleerd door Theo van der Meijden die de grond daar in gebruik heeft. Hij belde met Roelof over dit mooie resultaat. Helaas werd het daarna heel nat en leek het erop dat het

nest verlaten was. Tot onze verbazing lagen er echter later 7 eieren in. Heel bijzonder.

Helaas zijn ze een week voor het uitkomen toch gepredeerd.

Al met al een mooi voorbeeld hoe je met vereende krachten gunstige omstandigheden kunt creëren voor de weidevogels. Dit kan nog beter gezien het volgende verhaal.

9.2 Vaste mest werkt als een magneet op de Kievit en Scholekster

Dit jaar konden we een nieuwe boer met weidevogels begroeten. Niet dat de weidevogels daar nieuw waren, die migreren afhankelijk van de omstandigheden op percelen langs de Maatsteeg. Dit jaar had Roelof van Dijk van de Cuneraweg daar een akkerbouwperceel met mais. Op deze akker had hij vaste mest gestrooid en dat vonden de kieviten heerlijk. Er zaten 9 paar kieviten te broeden en een 1 paar scholeksters.

Omdat boer van Dijk het maisperceel wilde omzetten in grasland is er ook intensief beschermwerk geweest. Het resultaat is prima. Van de eerste leg van 9 nesten zijn 6 uitgekomen en van de tweede leg 2 nesten uit van de 3. Daarnaast een scholekster met pullen, dat hadden we twee jaar lang niet meegemaakt.





Helaas is de NVWA en ook de EU niet goed op de hoogte hoe positief dit kan werken. Er is nestmateriaal en er zijn veel meer insecten voor de pullen. Dat zou nog beter gewaardeerd kunnen worden in het ANLb systeem. Op dit moment bestaat voor Ruige mest alleen het Pakket A07 (zie kader). Maar dat kan alleen afgesloten worden in combinatie met andere beheerpakketten. Zie hiervoor ook hoofdstuk 7. Onze ervaring leert ons in ieder geval dat het mogelijk is weidevogels te lokken met ruige mest. Immers ook de percelen aan de Maatsteeg van David van Laar zaten flinke aantallen Kieviten. De Maatsteeg was al aantrekkelijk vanwege de relatief hoge grondwaterstand, maar met ruige mest is dat nog beter. We gaan kijken hoe we aan de Maatsteeg hier meer mee kunnen doen. Het zal altijd gaan om het zoeken van een goede balans tussen productiemogelijkheden en weidevogelbeheer.

Foto: Kees Jochemsen vindt weer een nest.



Beschrijving bij pakket A07

Het uitrijden van ruige mest is gunstig voor weidevogelbeheer. Het bevordert een 'rustige' grasgroei, waardoor het gewas minder vol wordt en daardoor geschikt is voor de kuikens. Ook zorgt ruige mest voor meer structuur in het gewas en biedt het meer ruimte voor kruiden. Kruiden trekken insecten aan die als voedsel dienen voor de weidevogels. De organische mest zorgt bovendien voor een rijk bodemleven waarop volwassen vogels kunnen foerageren. Ten slotte wordt het stro in de ruige mest door sommige vogels, kieviten met name, ook gebruikt als nestmateriaal.

NB Het pakket A07 kan alleen in combinatie met andere pakketten worden toegepast. Het loont om ons in te zetten of hier geen verruiming mogelijk is ook op akkerland.



Foto: Broedende Kievit op het land van Roelof van Dijk. Uitstekend in de dekking van een omgeving met stro.



En hier een kievit pul. Op de rand van de akker met stro en de slootkant.

Voedsel en dekking, daar gaat het om.

10. Financiën

Vergoedingen gespaarde nesten

Dit jaar hadden we veel meer nesten van m.n. de Kievit op agrarisch land dan vorig jaar. Dat zou betekenen dat de vergoeding per nest lager wordt. Immers onze vergoeding van de Gemeente Rhenen staat sinds en aantal jaren op € 3000,= in totaal en dat blijft zo. Betere resultaten en een lagere vergoeding vonden we raar. Weliswaar blijft, omdat de vogels in kolonies broeden, de vergoeding per boer ongeveer gelijk maar per nest lager. Dat wilden we repareren. Daarnaast wilden we de vergoeding voor de andere soorten dan de kievit handhaven want die soorten geven juist aan dat de habitat voor hen goed is en dat willen we behouden. De 'reparatie' dus meer geld dan € 3000,= in totaal is voor dit jaar is dat gelukt uit een **reserve bij het ANV. Waarvoor hartelijk dank.**

Zo komen we dit jaar uit op een legselvergoeding van:

Uitgekomen nesten kievit: €35,=

Alle andere nesten (rode lijst soorten) €80,=

De uitbetaling loopt via de Agrarische natuurvereniging (ANV) Het Binnenveld.

De werkgroep WBW is de gemeente Rhenen zeer erkentelijk voor de huidige vergoedingen en de ANV voor de uitbetalingen.

Het IVN Veenendaal-Rhenen

Onze werkgroep is één van de werkgroepen van het IVN Veenendaal-Rhenen. Een bijzondere werkgroep wel te verstaan. We zitten met één been bij het IVN en met één been bij de ANV Het Binnenveld met daar om heen een heel netwerk andere partijen die ons ondersteunen. Zie Inleiding. Bij het IVN maken we gebruik van de Groenhof en we kunnen we de nota voor ons drukwerk bij hen indienen. Het IVN ondersteund verder onze vrijwilligers voor hun vrijwilligerswerk.

Sponsors

Erg blij zijn we met onze sponsors uit Achterberg en Rhenen. Zij adverteren in dit jaarverslag. Met de bijdragen van de sponsors kunnen we maatregelen realiseren in het veld zoals dit jaar de scholeksterpalen. Voor 2025 kloppen we weer bij hen aan voor een bijdrage. *Ben jij ondernemer of gewoon iemand met een warm hart voor de weidevogels en nog geen sponsor? Meld je dan aan bij ons. rtdejong@planet.nl*



Mechanisatie- en Automobiëlbedrijf Gaasenbeek en Zn Landbouwmechanisatie G

Achterbergsestraatweg 205 3911CS Rhenen

Telefoon: **0317-612391**

Fax: **0317-612391**

tractoren

Landbouwwerktuigen

ijzerwaren

Tuin en Parkmachines

De vrijwillige Weidevogelbeschermgroep Binnenveld West is onderstaande sponsoren veel dank verschuldigd. Met jullie bijdragen zijn we in staat dit jaarverslag te maken en diverse andere activiteiten uit te voeren.

Sponsoren Vrijwillige Weidevogelbescherming Binnenveld West met een advertentie in dit jaarverslag.

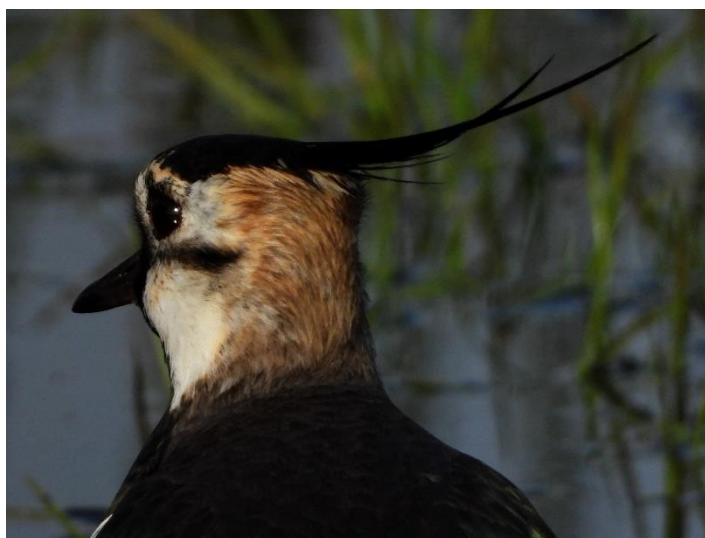
Fa G Gaasenbeek & zn	Mechanisatie en autobedrijf	Achterbergsestrw 205 Achterberg
van Lienden&Kooistra	Accountants, belastingen	Achterbergsestraat 179
Mol	Voegwerk en renovatie	Schoneveld 13 Achterberg
De Wildernis	Tuincentrum	Weteringsteeg 12 Achterberg
PLUS-Duijzer Achterberg	Supermarkt	Schoneveld 35 Achterberg
Ter Maaten	Fullservice en elektrotechniek	Hogesteeg 15 Achterberg
R de Bruin	Tandarts	Nieuwe Veenendaalseweg 6 Rhenen
Bullinga timmerwerken	Houthandel/tuinhuisjes	Grebbedijk 26 Wageningen
Vleesboerderij "Het Binnenveld"	Vleesboerderij	Zuidelijke Meentsteeg 9 Rhenen
Greenvalley	Veevoederadditieven	Agrobusinesspark 32 Wageningen
Groen project	Hoveniersbedrijf	Boslandweg 32 Rhenen
Jan Rauw en zonen BV	Agrarisch loonbedrijf	Cuneraweg 129 Achterberg
Fa. Smits	Aannemersbedrijf	Cuneraweg 114 Achterberg
Korpershoek	Elektronika	Cuneraweg 173a Achterberg
Arjan Huibers	Brood- en banketbakkerij	Cuneraweg 94 Achterberg
Van Oort	Elektronika	Cuneraweg 246, Rhenen
Hendrik Meijer	Tweewielers Meijer	Cuneraweg 227 Achterberg

en diverse andere sponsoren waaronder

Uniform, WUR Wageningen
Bayer Crop Science - Monsanto Holland
B.V. Wageningen

Dit jaarverslag wordt bezorgd bij:

- alle boeren WBW
- alle vrijwilligers WBW
- een aantal adressen in het gebied
- alle sponsoren van dit jaarverslag
- Gemeente Rhenen
- Staatsbosbeheer (SBB)
- Landschap Erfgoed Utrecht (LEU)
- ANV Het Binnenveld / WBO
- IVN Veenendaal-Rhenen



SUPER BEDANKT

Het verslag is ook digitaal beschikbaar via www.ivn.nl/afdeling/veenendaal-rhenen en www.inhetbinnenveld.nl

Iedereen die graag een (extra) exemplaar van dit jaarverslag wil ontvangen kan dit aanvragen bij de coördinator van WBW. Roelof de Jong, email; rtdejong@planet.nl

Verantwoording foto's: De meeste foto's (tenzij anders vermeld) zijn van de hand van Peter Pfeifer, Rhenen